

# Alphabetisches Register.

	Seite.		Seite.
<b>A.</b>		<b>B.</b>	
Abacetus .....	126	Banchus palpalis .....	377
Acanthacalis occitanica.....	431	Bassus festivus .....	372
Acentropus niveus .....	203	carinulatus.....	373
Acidalia nigrobarbata.....	216	Bastard-Insekten.....	201
calunctaria, miserata .....	217	Boarmia atlanticaria .....	218
Acrobasis glaucella, gryce- rella, oblitterella.....	225	Bombus hortorum .....	379
Acrolepia solidaginis.....	251	Bombyx hieracii.....	56
Adela homalella.....	236		
Agdistis manicata .....	257		
Agrotis dirempta .....	212		
arenosa, unimacula .....	213		
Allecula sanguinicollis, spa- dicea .....	85		
Alloclita recisella.....	247		
Alucita perittodactyla.....	259		
Alysia manducator, pumilio.	319		
Amara patricia .....	130		
Anchinia sobriella .....	245		
planella, teligerella.....	246		
Anerastia arenosella .....	247		
Anomalon flaveolatum .....	378		
Aphidius cingulatus .....	315		
restrictus .....	316		
Aphodius discolor, russatus .	84		
Aptesis concolor, microptera	368		
Araphis tricolor.....	103		
Arytaina pyrenaea .....	430		
Asaphes vulgaris .....	192		
Astygis .....	126		
Atractodes bicolor, tenebri- cosus .....	376		
ambiguus .....	377		
<b>B.</b>			
Banchus palpalis .....	377		
Bassus festivus .....	372		
carinulatus.....	373		
Bastard-Insekten.....	201		
Boarmia atlanticaria .....	218		
Bombus hortorum .....	379		
Bombyx hieracii.....	56		
		Botys granatalis, glyceralis..	220
		acontialis, senicalis .....	221
		Brachinus elegantulus.....	81
		Bryophila pineti.....	212
		Butalis Scipionella, xanthopy- gella, biforella .....	248
		insulella, pulicella, humilli- mella, cupreella .....	249
		bimerdella, hybernella ....	250
		<b>C.</b>	
		Callichroma opulenta .....	85
		Callimorpha matronula.....	433
		Callisthenes elegans .....	197
		Campoplex ebeninus.....	378
		Carpocapsa putaminana.....	232
		Cerbus fuliginosus.....	86
		Cercopis rubens .....	86
		Chelifer .....	202
		Chrysomela 5-punct. 10-punct.	40
		Chrysopa-Larven, deren Aus- schlüpfen .....	333
		Cicada orni, plebeja .....	12
		Cidaria alfacaria, alhambrata	219
		Cimex fissa .....	86
		Cleophana pectinicornis.....	215
		Cochylis Simoniana.....	227
		reversana, pontana, carpo- philana .....	228
		coërcitana, extensana, pudor- rana .....	229
		favillana, meridiana, mori- bundana.....	230
		Coccyx nobiliana.....	231
		Coleophora spumosella, sole- nella .....	252
		lutatiella, semicinerea, co- arctella .....	253
		congeriella, vestalella, stru- ella, solidaginella.....	254
		biseriata, lassella, arefac- tella.....	255
		Coniopteryx.....	34

	Seite.
Coniortes .....	35
Cosmia ulicis .....	214
Crambus alfacarellus .....	221
Cratocephalus songaricus .....	199
Cryptocephalus oblitus .....	85
Suffriani .....	426
Cryptus picticornis .....	365
Cucullia Campanulae .....	100, 417
umbratica, lucifuga, lactucae .....	417
Cucullia scrophulariphila .....	215
Cydnus senegalensis, torridus .....	86
Cyrtogaster vulgaris .....	192

## D.

Dacnusa confinis, pubescens .....	321
Dahlbom's Nekrolog .....	337
Depressaria cachritis, velox,	
sublutella .....	237
straminella .....	238
Dianthoecia sancta .....	213
andalusica .....	214
Diapria aptera .....	313
Dissoctena granigerella .....	234

## E.

Elachista piperatella .....	256
Elicrina cauteriata .....	217
Elis stigma .....	260
ferox, africana .....	261
Lachesis .....	262
Clotho .....	263
Pfeifferi, Atropos .....	264
felina, tristis .....	265
asiatica .....	266
azurea .....	267
Snelleni, phalerata .....	268
fossor, tolteca .....	269
Elodes Carolinae .....	425
Emphytus grossulariae .....	305
Ephedrus parvicornis .....	314
Ephestia labeonella, xantho-	
tricha, parasitella .....	226
Epidola .....	243
stigma .....	244
Erebia Tyndarus .....	24
Eucoelia simulatrix .....	310
Eugonia .....	354

	Seite.
Eulyes amoena .....	93
Eurytoma aenea .....	193

## F.

Feronia crenata, crenatipennis .....	113
decipiens, grata, cupripennis .....	114
barbara, velocissima .....	115
elongata, longula, beryten-	
sis, hispanica .....	116
trapezicollis, quadrifoveo-	
lata .....	117
numida .....	118
monogramma .....	119
extensa, protensa, Dupon-	
cheli .....	119
validiuscula .....	120
brachymorpha .....	121
planiuscula, interstincta .....	122
incommoda, Zebii, operosa .....	123
Forficula Freyi .....	106
Orsinii, alpina, dilatata .....	107
Formica viatica .....	88

## G.

Gelechia plutelliformis .....	239
helotella, contuberniella,	
ternatella, ulicinella .....	240
disjectella, nocturnella,	
promptella .....	241
figulella, imperitella, epi-	
thymella, dejectella .....	242
gagitella .....	243
Grapholitha sordicomana .....	232
gilviciliana, paediscana, sal-	
vana .....	233

## H.

Harpactoridae .....	91
Hemerophila fractaria .....	218
Hepialus lupulinus .....	382
Hercyna nevadalis .....	220
Hesperia senegalensis .....	86
Hister calidus .....	84
Homalota volans .....	413
clavigera .....	414
Humboldtiana .....	323
Hydroporus delicatulus .....	428

	Seite.
Hydropsyche .....	168
Hylecoetus flabellicornis ....	74
morio, dermestoides .....	78
proboscideus.....	79, 432
Hypolithus attenuatus .....	84
Hypsicamara Ratzeburgi.....	195
Hypsolophus cisti.....	244
limbipunctellus, bubulcellus	245

## I.

Ichneumon albicinctus .....	362
latrator, thulensis .....	363
Ino chrysocephala, statices ..	29

## L.

Lagynodes rufescens .....	311
Laricobius Erichsoni.....	428
Lathrobium lineatocolle.....	414
atripalpe.....	415
longipenne .....	416
Lecithocera pallicornella ....	239
Lema abdominalis .....	41
coelestina, ventralis.....	42
pubescens, australis.....	43
rugicollis .....	44
Leogorrus .....	404
Liacos Sicheli .....	172
Lithocolletis Chiclanella, hes-	
periella .....	256
belotella.....	257

## M.

Mantispa auriventris, fuligi-	
nosa.....	405
brunnea .....	406
interrupta, proluxa.....	407
perla, notha, chilensis ....	408
Megacraspedus subdolellus ..	243
Megilla sesquicincta.....	85
Melitaea varia .....	22
Parthenie, Aurelia .....	23
Materna .....	381
Microctonus intricatus .....	316
Microgaster brevicornis, in-	
certus .....	318
fulvipes.....	319
Micropteryx imperfectella ...	236

	Seite.
Miselia magnolii.....	379
Molops edurus, corpulentus,	
senilis .....	125
Monoctonus caricis .....	314
Myelois Cassandrella, incen-	
sella, rhizobiella.....	224
Mylabris haemorrhoea, macu-	
losa .....	85
Mystacidea Pictet's .....	142

## N.

Narycia elegans .....	201
Nematus conductus .....	305
Staudingeri .....	306
coactulus .....	307
suavis, variator.....	308
Nemotois albiciliellus.....	236
Nephopteryx pineae, menda-	
cella.....	222
albilineella, sublineatella ..	223
Noctua florida.....	46
fontis.....	59
Nothris declaratella, sentice-	
tella.....	238
Nudirostri, Eintheilung .....	91
Nyctegretis albiciliella .....	225

## O.

Oecophora mercedella.....	246
filiella, detrimentella.....	247
Ophion nigricans .....	378
Orthomus (Feronia).....	114
Orthostigma pumilum, exile.	320
distractum .....	321
Oxyomus granosus .....	84

## P.

Paedisca arcana .....	232
Palingenia longicauda .....	431
Pancalia Grabowiella .....	251
Peirates 3-guttatus .....	85
Pelor .....	129
Pempelia integella .....	221
hispanella .....	222
Penthina pauperculana.....	230
Percosia obesa, patricia .....	130
Pereus .....	123

	Seite.
<i>Perilitus islandicus</i> .....	317
<i>Petrophilus</i> ( <i>Feronia</i> ).....	120
<i>Pezomachus instabilis</i> .....	369
<i>Phalaena fuscaria</i> .....	60
<i>vittaria</i> .....	60
<i>cognata</i> .....	61
<i>arundinata</i> .....	62
<i>Philax senegalensis</i> .....	85
<i>Phloeophilus Edwardsi</i> .....	429
<i>Phoxopteryx sparulana</i> .....	234
<i>Phryganiden Pictet's</i> ....	131 sqq.
<i>Phygadeuon infernalis</i> .....	366
<i>cylindraceus</i> .....	367
<i>Phyllobrostis Daplineella</i> ...	257
<i>Pimpla coxator, sodalis</i> .....	371
<i>Platydemia violaceum</i> .....	429
<i>Plectiscus peregrinus</i> .....	370
<i>Plusia bractea</i> .....	381
<i>Polia ruficincta</i> .....	380
<i>Polyommatus gordius</i> .....	26
<i>eurybia, chryseis</i> .....	27
<i>Polyommatus Miegii</i> .....	111
<i>Praon volucris, peregrinus</i> ...	315
<i>Pristonychus</i> .....	127
<i>Prosacantha punctulator</i> ....	312
<i>Prostemma collare</i> .....	429
<i>Psyche Malvinella</i> .....	211
<i>Psylla nebulosa</i> .....	430
<i>Pterolonche inspersa</i> .....	245
<i>Pterophorus coniodactylus,</i> <i>oxydactylus, pectodactylus</i>	258
<i>chordodactylus</i> .....	259

## R.

<i>Rhaphidopalpa vinula</i> .....	85
<i>Rhyacophila</i> .....	152
<i>Rutela</i> .....	204

## S.

<i>Salicomorpha</i> .....	201
<i>Scaphidema aeneum</i> .....	429
<i>Scarites troglodytes</i> .....	84, 86
<i>Scolia foraminata</i> .....	173
<i>Kollari</i> .....	174
<i>velutina, magnifica</i> .....	175
<i>vidua, tridens</i> .....	176
<i>bipennis, exilis</i> .....	177

	Seite.
<i>Bohemani</i> .....	178
<i>Erinnys</i> .....	179
<i>Sicheli, Megaera</i> .....	180
<i>Tisiphone</i> .....	181
<i>nigripennis, meridionalis</i> ..	182
<i>Wahlbergi</i> .....	183
<i>fulvofimbriata, cepinalotes</i> ..	184
<i>melanosoma</i> .....	185
<i>Redtenbacheri, miniata</i> ....	186
<i>erratica</i> .....	187
<i>Vollenhoveni</i> .....	188
<i>bioculata</i> .....	189
<i>Menetriesi, versicolor</i> ..	190
<i>Sericoris hibernana</i> .....	231
<i>Sericostoma</i> .....	147
<i>Sesia tenthrediniformis</i> ....	382
<i>Spavius</i> .....	333
<i>Sphaeridium senegalense</i> ....	84
<i>Sphodrus glyptomerus</i> ... ..	127
<i>carinatus, pinicola, Schir-</i> <i>meri</i> .....	128
<i>Spinigeri generis Synopsis</i> ...	395
<i>Spiniger ater, opaciventris</i> ...	395
<i>nitidiventris, luteoguttatus</i>	396
<i>luteispinus, sordidipennis,</i> <i>sororius</i> .....	397
<i>femoralis, fraternus, coxalis</i>	398
<i>annuliger, simulans, festivus</i>	399
<i>flavispinus, albispinus</i> ....	400
<i>obscuricornis, rufescens</i> ....	401
<i>flavofasciatus, stillatipennis,</i> <i>affinis</i> .....	402
<i>Steini</i> .....	403
<i>Staintonia medinella</i> .....	250
<i>Stenamma nitidula</i> .....	90
<i>Stenolophus micans</i> .....	84
<i>Sycanus Stali, versicolor</i> ....	96
<i>bifidus, croceovittatus</i> ....	97
<i>reclinatus, collaris, annuli-</i> <i>cornis</i> .....	98
<i>fulvicornis, fuscirostris, mar-</i> <i>giniventris</i> .....	99
<i>Symmoca dodecatella</i> .....	239

## T.

<i>Talacporia improvisella</i> ....	234
-------------------------------------	-----

	Seite.
Tapinopterus (Feronia) . . . . .	119
Tinagma thymetellum . . . . .	252
Tinea angulella . . . . .	63
oppositella, cuprella . . . . .	64
Erxlebella, strigilella . . . . .	65
quadriguttella, sexguttella . . . . .	66
thoracella, auropunctella. . . . .	67
Gyllenhalella, Gleichella . . . . .	68
atrella . . . . .	69
viduella, virgella, zebrella, sulphurella. . . . .	70
fungella . . . . .	71
laterella, binotella. . . . .	72
exilella, trinotella, tetra- punctella. . . . .	73
denticulella . . . . .	74
Tinea murariella, cubiculella, vitellinella . . . . .	235
paradoxella . . . . .	236
Trichophya pilicornis . . . . .	428
Trichostoma . . . . .	144

	Seite.
Trigonosoma variolosum . . . .	86
Tryoxys compressicornis . . . .	314
Tortrix fimbriana . . . . .	51
halliana, hirundana . . . . .	52
grossana . . . . .	53
Yeatiana . . . . .	54
applana . . . . .	55
cupidinana . . . . .	227
Tryphon aemulus, haematopus	374
instabilis . . . . .	375

X.

Xystus obscuratus . . . . . 310

Y.

Yolinus sufflatus, Glagoviae. 95

**Z.**

Zabrus . . . . . 129

Erklärung der Tafel I. pag. 112 a.

” ” ” II. ” 332.